

2. HEV-RNA陽性者の内訳

No.	採血日	年齢	性別	ALT (IU/L)	HEV抗体		間診 該当 ※1	喫食歴調査		週及対象 供給製剤	受血者情報
					IgM	IgG		肉の種類	食べ方		
1	2005/01/04	32	M	57	-	-	無	不明レバーブタレバーブタホルモン、シカ精肉	生	無	
2	2005/02/07	38	F	11	-	-	+	無	生	無	
3	2005/02/13	41	M	103	-	-	+	無	回答なし	無	
4	2005/03/25	65	F	17	-	-	+	無	回答なし	無	
5	2005/03/27	26	M	38	-	-	+	有	不明レバーブタホルモン、シカ精肉	生	有
6	2005/04/10	54	F	20	-	-	+	無	ウシ精肉	半生	無
7	2005/04/15	59	F	16	-	-	+	無	シカ精肉、ウシ精肉、ヒツジ精肉	十分加熱	無
8	2005/04/15	35	F	16	-	-	+	無	ウシレバーブタホルモン、ウシ精肉	半生	無
9	2005/04/20	25	M	24	+	+	+	無	ウシホルモン、ヒツジ精肉	半生	有
10	2005/04/28	22	M	44	-	-	+	無	ウシホルモン、ヒツジ精肉	十分加熱	無
11	2005/06/07	42	M	24	+	+	+	無	ウシホルモン、ブタ精肉	半生	原疾患により死亡
12	2005/06/22	51	M	52	-	-	+	無	ウシホルモン、ブタ精肉	十分加熱	無
13	2005/07/03	58	M	219	+	+	+	無	不明レバーブタ精肉	半生	原疾患により死亡
14	2005/07/05	22	M	23	+	-	+	無	ウシホルモン、ブタ精肉	十分加熱	無
15	2005/07/05	38	M	15	-	-	+	無	ブタホルモン、ウシ精肉、ブタ精肉	半生	無
16	2005/07/13	24	M	19	-	-	+	無	ウシレバーブタホルモン、ブタ精肉	半生	原疾患により死亡
17	2005/09/02	33	M	49	-	-	+	無	ウシ精肉、ヒツジ精肉、ブタホルモン、ブタ精肉	十分加熱	無
18	2005/09/01	29	F	100	+	+	+	無	ウシホルモン、ヒツジ精肉	半生	無
19	2005/09/20	42	M	31	-	-	+	無	ウシレバーブタ精肉	十分加熱	有
20	2005/09/27	20	F	10	-	-	+	無	ブタホルモン、不明レバーヒツジ精肉	十分加熱	無
21	2005/10/21	41	M	12	-	-	+	無	ナシ精肉、ブタ精肉	半生	無
22	2005/10/25	44	F	38	+	+	+	無	ウシ精肉、ブタ精肉	十分加熱	無
23	2005/11/07	30	F	21	-	-	+	無	ブタホルモン、ウシ精肉、ヒツジ精肉	半生	無
24	2005/11/07	31	F	12	+	+	+	有	ブタレバーブタホルモン、ウシ精肉	十分加熱	無
25	2005/11/20	28	M	47	+	+	+	有	ウシレバーブタホルモン、ウマ精肉	半生	無
26	2005/11/29	35	F	333	+	+	+	有	ウシ精肉、ヒツジ精肉	十分加熱	無
27	2005/12/13	42	M	30	-	-	+	有	不明レバーブタ精肉	半生	原疾患により死亡
28	2005/12/13	30	M	11	-	-	+	有	不明レバーブタホルモン、ウシ精肉	十分加熱	有
29	2005/12/22	62	F	14	-	-	+	無	回答なし	無	
30	2005/12/27	42	F	14	-	-	+	無	回答なし	無	

No.	採血日	年齢	性別	ALT (IU/L)	HEV抗体		HEV RNA	間診 該当 ※1	喫食歴調査		受血者情報
					IgM	IgG			肉の種類	食べ方	
31	2006/01/02	22	F	12	-	+	有	ウシレバ、ウシ精肉	十分加熱	無	
32	2006/01/06	68	M	23	-	+	無	ウシレバ、ブタホルモン、ヒツジ精肉	半生	無	
33	2006/01/13	36	M	42	-	+	無	ウマ精肉、不明レバー ウシ精肉、ヒツジ精肉、ブタ精肉、ブタホルモン	半生 半生	無	
34	2006/01/18	53	M	238	+	+	有	ウシレバ、ウシホルモン	十分加熱 十分加熱	無	
35	2006/01/13	31	M	43	-	-	有	不明レバー ブタ精肉、ヒツジ精肉	半生 半生	無	
36	2006/01/17	48	M	25	-	-	無	回答なし			
37	2006/01/25	52	M	25	-	-	無	不明レバー、ヒツジ精肉	十分加熱	有	輸血後89日現在、HEVマークの陽転は見られず追跡調査終了
38	2006/01/30	39	F	22	-	-	無	回答なし			
39	2006/01/30	25	M	32	-	-	有	ウシ精肉、ウシホルモン、ブタ精肉	十分加熱	無	
40	2006/02/02	39	F	35	-	+	有	ウシレバ ウシホルモン	半生 半生	無	
41	2006/02/07	57	M	13	-	-	無	ヒツジ精肉	十分加熱 十分加熱	無	
42	2006/02/07	40	F	172	+	+	+	ウシ精肉	不明	無	
43	2006/02/17	39	M	28	-	-	無	ブタホルモン、ブタレバー、ブタガツ、ヒツジ精肉	十分加熱 十分加熱	無	
44	2006/02/20	58	M	22	-	-	+	ヒツジ精肉	半生 半生	無	
45	2006/02/21	45	M	30	-	-	無	ウシ精肉 ブタ精肉、ブタレバー、ヒツジ精肉	十分加熱 十分加熱	無	
46	2006/03/01	46	F	15	-	-	無	ヒツジ精肉	回答なし	無	
47	2006/03/01	50	F	29	-	-	無	ウシ・ブタ(精肉、レバー、ホルモン)、ヒツジ精肉	回答なし	無	
48	2006/03/02	54	M	47	+	+	+	ウシ・ブタ(精肉、レバー、ホルモン)、ヒツジ精肉	十分加熱	無	
49	2006/03/27	40	F	12	-	-	無	ヒツジ精肉	回答なし	無	
50	2006/04/01	31	F	16	-	-	+	ヒツジ精肉	半生	無	
51	2006/04/04	30	F	14	-	-	+	ブタ精肉、不明レバー	十分加熱	無	
52	2006/04/12	38	M	45	+	+	+	ブタレバー、ウシ精肉、ブタ精肉、ヒツジ精肉	十分加熱	無	
53	2006/04/18	21	M	26	-	-	+	ウシ精肉、ウシホルモン ウシ精肉、ウシホルモン	半生 半生	無	
54	2006/04/22	28	M	14	+	+	+	ヒツジ精肉	回答なし	無	
55	2006/04/26	46	M	19	-	-	+	ブタレバー	半生	無	
56	2006/05/18	62	M	27	-	-	+	ヒツジレバー	十分加熱	無	
57	2006/07/07	17	M	33	-	-	+	回答なし	無	無	
58	2006/07/11	34	F	10	-	-	+	回答なし	無	無	
59	2006/07/12	21	F	27	-	-	+	回答なし	無	無	
60	2006/07/22	49	M	46	+	-	+	ウシ精肉、ブタ精肉、ブタホルモン、ブタレバー	十分加熱	無	

No.	採血日	年齢	性別	ALT (IU/L)		HEV抗体 IgM IgG		HEV RNA	問診 該当 ※1		喫食歴調査		週及対象 供給製剤	食べ方	受血者情報
				IgM	IgG	肉の種類	肉の種類		肉の種類	肉の種類	肉の種類	肉の種類			
61	2006/08/01	62	M	18	-	-	+	/	ブタホルモン、ウシ精肉、ブタ精肉、ヒツジ精肉	/	十分加熱	無			
62	2006/09/06	44	F	14	-	-	+	/	喫食歴なし	/	十分加熱	無			
63	2006/09/29	68	M	15	-	-	+	/	ブタ精肉、ヒツジ精肉	/	十分加熱	無			
64	2006/10/21	29	M	22	-	-	+	/	不明	/	十分加熱	無			
65	2006/11/19	48	M	58	-	-	+	/	ウシ精肉、ブタ精肉	/	十分加熱	無			
66	2006/11/23	54	M	18	-	-	+	/	回答なし	/	十分加熱	無			
67	2006/12/01	43	M	55	-	+	+	/	ブタ精肉	/	十分加熱	無			
68	2006/12/04	60	M	46	+	+	+	/	ウシ精肉	/	十分加熱	無			
69	2006/12/04	47	M	40	+	+	+	/	ウシ精肉、ウシホルモン	/	十分加熱	無			
70	2007/03/01	33	M	41	-	-	+	/	ウシレバード	/	十分加熱	無			
71	2007/03/15	42	M	32	-	+	+	/	ブタホルモン	/	半生	無			
72	2007/03/27	55	M	30	-	-	+	/	不明レバー	/	十分加熱	無			
73	2007/04/07	22	F	9	-	-	+	/	コッケ	/	半生	無			
74	2007/05/16	47	F	15	-	-	+	/	ウシホルモン、ヒツジホルモン	/	十分加熱	無			
75	2007/05/18	40	F	27	+	+	+	/	ヒツジ精肉、ブタホルモン	/	十分加熱	無			
76	2007/05/30	33	M	26	-	+	+	/	ブタ生ハム(自家製)	/	半生	無			
77	2007/06/22	38	M	20	-	-	+	/	ヒツジ精肉、ブタホルモン	/	十分加熱	無			
78	2007/06/25	45	M	37	+	+	+	/	ウシ精肉、ヒツジ精肉	/	十分加熱	無			
79	2007/06/27	37	M	18	-	-	+	/	ブタ精肉	/	十分加熱	無			
80	2007/07/24	57	M	24	-	-	+	/	ヒツジ精肉	/	十分加熱	無			
81	2007/07/29	37	M	48	-	-	+	/	不明レバー、ブタホルモン 不明レバー、ブタホルモン	/	十分加熱	無			
82	2007/07/31	48	M	30	-	-	+	/	ブタ精肉、ブタホルモン、ブタレバード	/	十分加熱	無			
83	2007/08/01	48	M	33	-	-	+	/	ブタ精肉	/	十分加熱	無			
84	2007/08/04	53	M	28	-	-	+	/	ヒツジ精肉	/	十分加熱	無			
85	2007/08/26	50	M	60	-	-	+	/	ウシ精肉	/	十分加熱	無			
86	2007/09/05	41	M	29	-	-	+	/	ヒツジ精肉	/	十分加熱	無			
87	2007/09/18	41	M	23	-	-	+	/	ウシ精肉、ブタ精肉、ウシホルモン、ブタホルモン	半生	無				
88	2007/09/21	57	M	19	-	-	+	/	ブタホルモン	/	十分加熱	無			
89	2007/10/03	59	M	39	-	-	+	/	ブタレバード、ブタ精肉	/	十分加熱	無			
90	2007/10/03	19	M	40	-	-	+	/	喫食歴なし	/	十分加熱	無			

No.	採血日	年齢	性別	ALT (IU/L)		HEV抗体		間診 該当 ※1	喫食歴調査		週及対象 供給製剤	食べ方	受血者情報
				IgM	IgG	HEV RNA	肉の種類		食べ方				
91	2007/10/09	35	M	19	-	-	ブタ精肉		十分加熱	無			
92	2007/10/18	30	M	31	-	-	ウシ精肉、ブタ精肉、ヒツジ精肉		十分加熱	無			
93	2007/11/16	24	M	5	-	-	不明			無			
94	2007/11/16	54	M	22	-	+	ブタホルモン、ブタレバーブタ精肉 ブタレバーブタ精肉		十分加熱	無			
95	2007/11/16	45	M	47	-	-	レバー、ホルモン		十分加熱 半生	無			
96	2007/11/19	58	M	13	-	-	レバー、ホルモン		不明	無			
97	2007/11/19	24	M	46	-	-	レバー		不明	無			
98	2007/11/24	36	M	25	-	-	レバー		不明	無			
99	2007/11/29	42	M	21	-	+	レバー		不明	無			
100	2007/11/30	31	M	42	+	+	レバー		不明	無			
101	2008/01/08	35	M	36	-	-	ウシ精肉、ブタ精肉		十分加熱	無			
102	2008/01/17	48	F	13	+	+	ブタホルモン、シカ精肉 ウシ精肉		十分加熱 半生	無			
103	2008/01/29	57	M	22	-	+	ブタレバーブタホルモン		十分加熱	無			
104	2008/02/04	31	M	47	+	+	ブタホルモン		不明	無			
105	2008/02/06	57	M	20	-	-	ブタホルモン		十分加熱	無			
106	2008/02/13	42	M	35	-	-	不明レバーレバー		十分加熱	無			
107	2008/02/13	60	M	37	+	+	不明		不明	無			
108	2008/03/11	30	M	21	-	-	ブタ精肉、ウシ精肉		十分加熱	無			
109	2008/03/25	34	F	26	-	-	ウシ精肉		十分加熱	無			
110	2008/03/26	32	M	41	+	+	ブタ精肉		十分加熱	無			
111	2008/03/29	54	M	26	-	-	ブタ精肉		十分加熱	無			
112	2008/03/30	19	F	9	-	-	ブタ精肉、ブタホルモン		十分加熱	無			
113	2008/04/16	48	M	13	-	-	ブタ精肉		十分加熱	無			
114	2008/05/12	33	M	12	-	-	ブタ精肉、ブタホルモン		半生	無			
115	2008/05/28	39	F	29	-	-	ブタ精肉		半生	無			
116	2008/05/28	47	M	46	-	-	ブタホルモン		十分加熱	無			
117	2008/06/04	43	M	38	+	+	ウシレバーブタホルモン、ウシ、ブタ、ヒツジ精肉 ウシレバーブタ精肉		十分加熱	無			
118	2008/06/07	42	M	11	-	-	ウシ、ブタ、ヒツジ精肉		半生	無			
119	2008/06/23	48	M	17	-	-	ウシ、ブタ、ヒツジ精肉		半生	無			
120	2008/07/10	39	M	32	-	-	ウシ、ブタ、ヒツジ精肉		十分加熱	無			

No.	採血日	年齢	性別	ALT (IU/L)	HEV抗体 IgM	HEV RNA	問診該当 ※1	肉の種類	喫食歴調査	受血者情報
					IgG				食べ方	
121	2008/07/11	39	M	28	-	+	不明			無
122	2008/07/26	34	M	35	-	+	ウシ精肉、ブタ精肉		十分加熱	無
123	2008/07/27	36	M	45	-	+	不明			無
124	2008/07/30	24	M	10	-	+	不明			無
125	2008/08/20	19	M	17	+	-	不明			無

※1:問診喫食歴調査内容
 05年 1月1日～05年10月31日：「過去3ヶ月以内にブタ、シカ、イノシシあるいは動物種不明の生肉、生レバーの喫食歴」
 05年11月1日～06年03月31日：「過去3ヶ月以内に生肉(半生も含む)、レバー、ホルモン(動物種、焼き方を問わず)の喫食歴」、なお本調査は06年03月31日をもって終了

安全対策業務の流れ

